



Číslo	Jméno	Plocha	Podlaha
1.01	ZÁDVEŘÍ	6,1	KOBEREC
1.02	CHODBA	7,08	KOBEREC/PVC
1.03	HALA	17,75	PVC
1.04	ŠKRABKA	1,91	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.05	SKLAD ZELENINY	4,88	DLAŽBA KERAMICKÁ
1.06	SKLAD	10,78	PVC
1.07	ŠATNA	17,41	PVC
1.08	LOŽNICE/HERNA	50,27	KOBEREC
1.09	PRŮCHOD	11,95	PVC
1.10	UČEBNA/JIDELNA	49,27	PVC
1.11	KANCELÁŘ	18,2	PVC
1.12	ŠATNA	16,87	PVC
1.13	WC PŘEDSÍŇ	1,11	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.14	WC ZAM.	1,7	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.15	SCHODIŠTĚ	18,3	OPUKA/DLAŽBA
1.17	UMÝVÁRNA	13,27	KERAMICKÁ DLAŽBA

Legenda potrubí:

- Připojovací (svislé) odpadní kanalizační potrubí z polypropylénu (PP), systém HT, spojované násuvnými hrdly na těsnící kroužky s kruh.tuhlostí SN4(SN8), vyráběný dle ČSN EN1451-1 (ležaté, venkovní potrubí systém KG).
- Potrubí studené pitné vody (S), systém PPR3 PN10, návleková izolace v podlaze tl. 5 mm, ve zdi tl. 5 mm PPR3 CLASSIC S5 SDR11 PN10, dle ČSN EN ISO15874, DIN8077, DIN8078
- Potrubí teplé vody (T), systém PPR3 PN16, návleková izolace v podlaze tl. 5 a 9 mm, ve zdi tl. 5 a 9 mm PPR3 CLASSIC S5 SDR11 PN20, dle ČSN EN ISO15874, DIN8077, DIN8078 – TEPLÁ VODA MAX.+45°C !
- Potrubí cirkulace teplé vody (C), systém PPR3 PN16, návleková izolace v podlaze tl. 5 a 9 mm, ve zdi tl. 5 a 9 mm PPR3 CLASSIC S5 SDR11 PN20, dle ČSN EN ISO15874, DIN8077, DIN8078

Legenda:

Všechny prostupy stěnami mezi požárními úseky budou utěsněny certifikovaným protipožárním tmelem! Přesné typy zařizovacích předmětů určí investor.

- U Nástěnné keramické umyvadlo speciální pro mateřské školy, umyvadlová zápachová uzávěrka DN40, 2x rohový ventil TE67 DN 15, umyvadlová stojánková páková tlačítková baterie směšovací s perlátorem, bez otevírání odpadu – dodávka a montáž ZTI
- S Sprcha speciální pro mateřské školy s keramickou vaničkou, 800x800mm, sprchová zápachová uzávěrka DN50, komplet s příslušenstvím, zápachová uzávěrka DN50, kanalizační přívzdušňovací ventil DN50, baterie sprchová podomítková tlačítková směšovací – vše D+M ZTI
- KI Klozet keramický speciální pro mateřské školy, klozetová zápachová uzávěrka DN100, 1x rohový ventil TE67 DN15, klozet vč. příslušenství, záchodové prkénko, předstěnový instalační systém pro závěsné klozety, vše dodávka a montáž ZTI
- AP Automatická pračka s horním nebo bočním otevřením, zápachová uzávěrka pro automatické pračky DN50, 1x rohový ventil TE67 DN15, vše dodávka a montáž ZTI
- VP Vpust podlahová s asfaltovou izolační manžetou a vtokovou mřížkou z NEREZ oceli, připojení boční, komplet s příslušenstvím, zápachová uzávěrka DN100, stavební výška 150mm, výška vodního uzávěru 60mm, vše dodávka a montáž ZTI
- TUV Nepřímotopný bojler elektrický nástěnný objem 200litrů, příkon 2,2 kW, 230V/50Hz, v.1290mm, prům.584mm, zápach.uzávěrka DN50, 3x kul.kohout DN25, 1x pět.klapka DN25, 3x vypoušt.kohout DN15, vše D+M ZTI
- DD Dřez dvojitý s NEREZ konstrukcí stolu, 2x dřezová zápachová uzávěrka DN50, 2x rohový ventil TE67 DN 15, dřezová stojánková páková baterie směšovací s perlátorem – dodávka a montáž ZTI
- VI Vělevka keramická standartní, na podlahu (425 x 500mm) bílá, vč. odnímatelné plastové mříže, spodní odpad s příslušenstvím, zápachová uzávěrka DN50, výška nástěnky 1100mm, vše dodávka a montáž ZTI

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	VO1	
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	3 A4
MÍSTO STAVBY: MŠ Topol, č.p.60			DATUM	12.2018
MŠ TOPOL 60 REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ DĚTÍ			ÚČEL	DPS
D.1 Dokumentace stavebního objektu D.1.4.300 Zdravotní technika			MĚŘITKO	1:50
PŮDORYS PŘÍZEMÍ – VODOVOD			Č.ZAKÁZKY	1339/11/2018
			ZMĚNA	
			ČÍSLO KOPIE	
			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			1339_D.1.1	305